



5065 granule lapin reproduction et entretien

granule complète. Pourvoit aux besoins basiques des lapins, également utilisable comme aliment pour la reproduction. Convient aussi parfaitement aux races de grands lapins

Emballage disponible:

20.0 kg

4.0 kg



Conseils d'alimentation

- donnez toujours de la paille fraîche et/ou du foin riche en fibre: ces fibres (rugueuses) sont nécessaires à leur digestion
- les besoins nutritifs des lapins dépendent de leur activité, de leur taille par rapport à leur race et leur température ambiante s'ils reçoivent une nourriture complémentaire
- la plupart des lapins mangent quotidiennement 2,5 - 3,5% de leur poids corporel en nourriture
- évitez tout comportement sélectif pour la nourriture et donnez aux lapins uniquement ce qu'ils peuvent consommer par jour
- donnez tous les jours de l'eau fraîche

Composition:

luzerne, farine de maïs, aliment de gluten de maïs, tourteaux de palmiste, tourteau d'extraction de colza, tourteau de pression de graines de lin, fibres de lin, mélasse de pomme, pulpe de betterave, tourteau d'extraction de soja dépelliculé cuit, pierres a chaux, genial oregano

Des questions sur cet aliment?



constituants analytique/Kg

protéine brute 16,3 %, grasses brutes 3,8 %, cellulose brute 13,9 %, cendres brute 8,1 %, calcium 12,17 g, phosphore 6,18 g, sodium 1,92 g

Additional/kg Vitamines

3a672a Vitamin(e) A 10000 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1000 IE, 3a700 Vitamin(e) E 60 mg

Additional/kg Trace

cuiivre (3b406 Cu(II)chélate d'acides aminés hydraté) 18 mg, zinc (3b606 Zn chélate d'acides aminés hydrate) 75 mg, manganoux (3b504 Mn chélate d'acides aminés hydrate) 27 mg, fer (3b103 Fe(II)monohydrate de sulfate) 75 mg, cobalt (3b304 granules enrobés cobalt(II)carbonaat) 1 mg, iode (3b202 calcium iodate anhydre) 1 mg, sélénium (3b810 S. cerevisiae CNCM I-3060, inactivé) 0.2 mg, sélénium (3b812 Se-organique CNCM 1-3399) 0.2 mg

Des questions sur cet aliment?